

4DEIC12LEDF27V

0

CARACTERÍSTICA

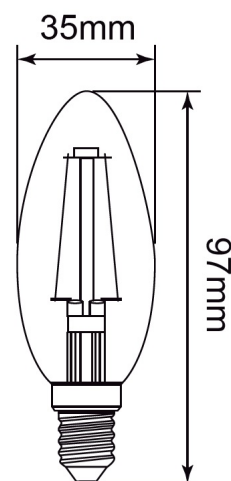
Modelo (s)	4DEIC12LEDF27V
Tipo de bulbo	C
Material de la carcasa	Cristal
Terminado	Transparente
IRC	80
Distribución de luz	E12

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 V ~
Consumo de potencia [W]	4.5 W
Consumo de corriente [A]	0.06 A
Factor de potencia [f.p.]	0.7
Flujo luminoso [lm]	420 lumens
Temperatura de color [K]	2 700 K
Color de luz	Luz suave cálida
Temperatura de operación	0 - 45 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000 hr
Atenuable	SI
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003



Observaciones

Atenuable

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Illuminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México